

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

P 10-1-68 733276

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE

(ARDENNES, AUBE, HAUTE-MARNE, MARNE)

5, Place Paul Jamot - 51-REIMS - Tél. 47.22.87

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F
C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W
Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN N° 88 de JANVIER 1968

8 janvier 1968

LES PARASITES DE LA VIGNE EN 1967

Mildiou - Les conditions climatiques d'avril et mai n'ont pas été favorables au développement de la maladie. Par contre à la faveur d'un relèvement des températures moyennes et des chutes de pluie qui ont marqué les derniers jours de mai, les premières taches de mildiou sont apparues les 8 et 9 juin, et quelques autres ensuite dans le courant de juin.

Le mois de juillet sec et chaud n'a pas permis l'extension de la maladie et malgré les orages qui se sont produits à la fin de juillet, en août et en septembre, elle s'est peu développée jusqu'aux vendanges.

En définitive la lutte contre le mildiou a été réalisée dans de bonnes conditions dans l'ensemble du vignoble. Mais on peut considérer que 1967 n'a pas été une année à mildiou.

Oïdium - Cette année la maladie a été un peu plus virulente qu'en 1966; dans certaines parcelles affectées plus fortement on a dû recourir à des produits curatifs, cependant, dans l'ensemble du vignoble on n'a pas relevé de dégâts importants.

Rougeot parasitaire - Le rougeot s'est encore manifesté cette année, à partir de la fin de juin, dans les zones habituellement contaminées : Vallée de la Marne, Bouzy, Ambonnay (Marne), Barséquanais (Aube) et Crouettes (Aisne).

Il est toujours recommandé de porter une attention particulière à ce parasite qui est en légère progression dans le vignoble depuis quelques années et en conséquence, de ne pas négliger les traitements précoces.

Excoriose - Elle s'est manifestée sans gravité dans les terroirs où elle s'était déjà montrée les années passées (Côte des Blancs, Région de Sézanne).

Pourriture grise - La première apparition de la maladie a eu lieu dans la deuxième décade d'août sur feuillage de Pinot noir et de Pinot meunier. L'attaque a été stoppée par le temps relativement chaud et sec.

Les conditions climatiques de septembre surtout à partir du 15 ont été favorables au développement de la pourriture qui s'est étendue très rapidement sur l'ensemble du vignoble même dans les chardonnays en y causant des pertes appréciables.

Dans certains crus, la date d'ouverture des vendanges a dû être avancée pour éviter des dommages graves.

Acariose - Toujours présente dans les jeunes plantations des zones contaminées (Région de Sézanne, Montagne de Reims, Barséquanais); l'acariose s'est surtout manifestée au début de la végétation; elle n'a pas causé de pertes sérieuses. Toutefois, il convient de rester vigilant et de surveiller attentivement les jeunes plantations pour intervenir sans délai en cas de besoin.

Vers de la Grappe - Les premiers vols de cochylis ont été relativement tardifs (3ème décade de mai et début juin), ils se sont étalés jusqu'à la fin de juin; de même un décalage important a pu être observé dans l'apparition des chenilles.

En outre, le nombre peu important des larves et leur sortie étalée dans le temps, n'ont pas permis d'établir avec précision l'époque du second vol. Une surveillance active a dû être maintenue durant une assez longue période; surtout dans les vignobles tardifs. Les dommages causés par la cochylis ont été négligeables dans l'ensemble.

Araignées rouges - En 1967, ces acariens ont été présents dans l'ensemble du vignoble, en particulier dans les crus secondaires (petite montagne de Reims, Vignoble de l'Aisne) où ils ont parfois freiné sensiblement la végétation. L'emploi d'acaricides systémiques a donné d'excellents résultats partout où ils ont été appliqués.

Rappelons, que les traitements d'été, visant plus particulièrement les formes hivernales des acariens évitent les attaques printanières parfois très dommageables.

Araignées jaunes (*Tetranychus urticae*) - Dans quelques parcelles du vignoble, ces parasites ont été observés dans les régions : Montagne de Reims, Côte des blancs, où on les rencontre sporadiquement, et les traitements effectués les ont détruits assez rapidement.

Erinose - Cette année l'érinose a été abondante surtout sur les blancs. On a constaté des attaques jusque sur les jeunes grappes ce qui est assez rare. La virulence de l'érinose est imputable aux conditions atmosphériques de juin favorables aux acariens.

Otiorrhynques et noctuelles - Les otiorrhynques ont été plus actifs et plus dommageables que les vers gris en période de débourrement; des dégâts ont été signalés à Verzenay et dans la Côte des blancs.

Cochenilles - Par suite du temps relativement frais de mai et juin les cochenilles ont évolué plus lentement qu'à l'ordinaire. Toutefois, les traitements, en particulier ceux d'été, ont permis de limiter de façon satisfaisante leur développement et leur extension dans le vignoble. Il est recommandé de ne pas négliger les traitements d'hiver, ou de pré-débourrement qui interviennent efficacement contre ces parasites extrêmement prolifiques.

Pyrale de la Vigne - La pyrale est apparue début mai dans notre vignoble, le vol s'est généralisé dans la deuxième décade du mois. Cette année les sorties ont été moins importantes que de coutume, en raison des traitements systématiques et généralisés poursuivis dans la plupart des régions du vignoble contre ce parasite. Dans l'ensemble, les dégâts ont été peu importants.

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles.

l'Inspecteur de la Circonscription
Phytop sanitaire " CHAMPAGNE "